 KASTAMONU GIDA KONTROL LABORATUVARI MÜDÜRLÜĞÜ

|  |
| --- |
| 2014 YILI İÇİNDE KATILINAN YETERLİLİK DENEYLERİ VE KARŞILAŞTIRMA ÖLÇÜMLERİ LİSTESİ *2013YEAR -THE LIST OF PARTICIPATED PROFICIENCY TESTING AND INTERLABORATORY COMPARISION*  |
| **TARİH/**Date **:13.01.2015**  | **LABORATUVARIN ADI /**Laboratory Name:KASTAMONU GKLM | **DOSYA NO** **File Number:** |  |
| **Sıra No:** **/***item no* | **Tarih:***Date* | **Metodun** **Tanımı/***Method definition:* | **Matrix /** **Numune/***Matrix / Sample:* | **Ölçülen Parametre//** *Measured* *Parameter***:**  | **Programı Sunan/** *Provider:*  | **LAK-YT Kod No:** *PT- ILC Code Number:* | **Katılımcı** **Sayısı /**  *Number of* *Participants* **:**  | **Sonuç** **(Z Skoru,En** **değeri vb..)/ /** *Result (Evaluation)* | **Açıklamalar** **(Örn:Açılan DF No)-** **/***Explanations*(*Example:* *Corrective action number)* |
|  1  | 01.09.2014  | TS EN ISO 712  | Buğday unu  | Nem  | UME  | 8  | 11  | -2  | UYGUN  |
| 2   | 01.09.2014  | TS EN ISO 2171  | Buğday unu  | Kül  | UME  | 8  | 10  | 0,4  | UYGUN  |
|  3  | 01.09.2014  | TS 6317  | Buğday unu  | Yağ  | UME  | 8  | 9  | 0,1  | UYGUN  |
| 4  | 01.09.2014  | TS EN ISO 5983-2  | Buğday unu  | Protein  | UME  | 8  | 9  | -0,1  | UYGUN  |
| 5  | 01.09.2014  | Matriks TR-COD  | Atık su  | KOİ  | UME  | 3  | 8  | -0,1  | UYGUN  |
| 6  | 01.04.2014  | Matriks TR-COD  | Atık su  | KOİ  | UME  | 8  | 10  | -0,7  | UYGUN  |
| 7  | 01.05.2014  | TS 712  | yem  | Nem  | LGC  | AF0327  | 28  | -2,2  | DÖF 1319  |
| 8  | 01.05.2014  | TS 2171  | yem  | Kül  | LGC  | AF0327  | 28  | -0,02  | UYGUN  |
| 9  | 01.05.2014  | TS 6317  | yem  | Yağ  | LGC  | AF0327  | 19  | 1,15  | UYGUN  |
| 10  | 01.05.2014  | TS5983-2  | yem  | Protein  | LGC  | AF0327  | 22  | -0,18  | UYGUN  |

F 704-001/Rev01/0112

 SADECE AKREDİTASYON TALEBİNDE BULUNULAN ALANLAR İÇİN ELDE EDİLMİŞ SONUÇLAR DOLDURULACAKTIR./Fill the form only for requested acccreditation scope